

PHYSIOMER[®]

— SAINT-MALO —

Bébé

DISPOSITIF MÉDICAL

Nourrissons et jeunes enfants 1

Mouche bébé

sanofi

CONTENU

- 1 Mouche Bébé
- 5 filtres protecteurs à usage unique

Boîte de recharge de 20 filtres à usage unique vendue séparément.

PROPRIÉTÉS

Les nouveau-nés et les nourrissons respirent instinctivement par le nez, il est donc important que leurs voies respiratoires soient dégagées. Le Mouche Bébé Physiomer[®] soulage en douceur le nez congestionné du bébé pour l'aider à mieux respirer en cas de rhume et de rhinopharyngite.

Son embout souple est adapté au nez du bébé et permet d'éliminer en douceur l'excès de mucus.



Les filtres protecteurs du Mouche Bébé Physiomer[®] :

- assurent une utilisation hygiénique en bloquant le mucus aspiré dans la partie avant du dispositif
- sont jetables, hygiéniques et pratiques à utiliser.



QUAND UTILISER PHYSIOMER[®] MOUCHE BÉBÉ ?

Utilisez aussi souvent que nécessaire en cas de nez encombré, de préférence avant le coucher ou les repas.

CONSEILS D'UTILISATION

Pour les nourrissons et les jeunes enfants.

Pour de meilleurs résultats, combiner avec Physiomer[®] Bébé Micro-diffusion avant l'aspiration nasale.

Pour une utilisation optimale et sûre, veuillez-vous référer aux notices des produits.

CNOT1547

05N0095 000120

10023529

pack2edit

Digital · Packaging · Development

sanofi

File information

GMD code: 755077

Plant PM code: 10023529

Second Plant PM code: CNOT1547

Version of artwork: V3

PM type: PI

Market: FR

Format: 159 x 208 mm

Issue date of artwork: 23/May/2022

Print colors: Pan 294

Number of print colors: 1

Used font: Avenir / Neo Sans Pro

Min. font size: 8,5 pt

p2e number: 931765-U05

Technical colors

Diecut-Legendcase

Free area

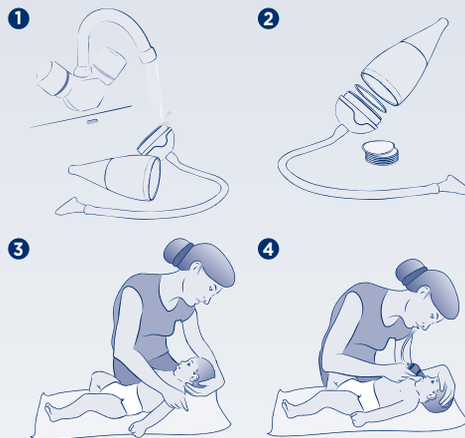
Glue points

Procéder à l'aspiration avant le repas quand l'enfant est calme et réveillé.
Avant la première utilisation, rincez le dispositif à l'eau chaude et séchez-le soigneusement.

- 1 - Laver les mains.
- 2 - Placer un filtre à usage unique dans la coque arrière et refermer avec la coque avant.
- 3 - Vérifier que les composants soient correctement assemblés.
- 4 - Allonger votre bébé sur le dos.
- 5 - Placer l'embout souple du mouche bébé à l'entrée de la narine et aspirer doucement via l'embout buccal. Le mucus est stoppé par le filtre protecteur.
- 6 - Répéter de la même manière dans l'autre narine.
- 7 - Soulever doucement le bébé et essuyer son nez avec un mouchoir.
- 8 - Jeter le filtre usagé après chaque utilisation.

Après chaque utilisation, rincer PHYSIOMER[®] Mouche Bébé à l'eau chaude et sécher soigneusement. Insérer un nouveau filtre à usage unique avant toute nouvelle utilisation pour des raisons d'hygiène et de bonne performance du produit.

Utiliser aussi souvent que nécessaire en cas de sécrétions nasales.



Ne pas stériliser ni bouillir.

Si les symptômes persistent après 5 jours, consulter un médecin.

¹ Il est recommandé de prendre un avis médical avant d'utiliser le Mouche Bébé Physiomer[®] pour les nouveau-nés ou en cas de malformations nasales à la naissance, de chirurgie nasale récente ou de blessure nasale.

⚠ Avertissement : risque d'étouffement – petites pièces

TENIR HORS DE LA PORTÉE ET DE LA VUE DES BEBES ET DES ENFANTS.

Ne pas utiliser après la date limite d'utilisation indiquée sur l'emballage. Ne pas utiliser si l'emballage est altéré ou sans l'usage d'un filtre à usage unique. Garder dans son emballage d'origine. Les incidents graves doivent être signalés au Laboratoire de la Mer et à l'autorité locale compétente.

Dispositif médical CE

Date de révision de la notice : 2022-05

Date de première apposition du marquage CE : 2008-03.

 Laboratoire de la Mer
ZAC de la Madeleine
Avenue du Général Patton
35400 Saint-Malo - France

Distributeur :
Opella Healthcare France SAS
82, avenue Raspail
94250 Gentilly - France

Table de signification des symboles :



Papier recyclable

Ne pas utiliser un produit cassé ou endommagé.

Jeter le produit à la poubelle



10023529 - PI PHYSIOMER MOUCH MEDSUP MEDSU DE1+5REF

Plant: EM CHC EUROPE
Packaging material code: 10023529
Packaging material name: PI PHYSIOMER MOUCH MEDSUP
MEDSU DE1+5REF
Second packaging material code: CNOT1547
VISTAlink folder number: 4196674
VISTAlink PDF version: 3

This document has been digitally signed by the following people within the VISTAlink system, following the sanofi group guidelines.

Reason	Signed by	Date
Plant final technical validation	Veronika Plackova (EM EPP Packaging team)	10/06/2022 11:15:29
Market regulatory validation	Cecile PHILIPPE (France CHC regulatory team)	17/06/2022 16:12:03
Plant ready to print	Vladimir Hansel (EM EPP Packaging team)	20/06/2022 14:51:46